

II ഇ.ബി. XIII- കേരള നിയമസഭ/XI- 17

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ - സംഗ്രഹം

2014 ജൂലൈ 01, ചൊവ്വ

നിയമസഭ രാവിലെ 8.30-ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർ ശ്രീ. ജി. കാർത്തികേയന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ നിയമസഭാ ഹാളിൽ യോഗം ചേർന്നു.

വാങ്മൂലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

55(*481) അട്ടപ്പാടി പാക്കേജിനെ സംബന്ധിച്ച എൻ.ആർ.എച്ച്.എം. റിപ്പോർട്ട്

പട്ടികവർഗ്ഗക്ഷേമവും യുവജനകാര്യവും കാഴ്ചബംഗ്ലാവുകളും മൃഗ ശാലകളും വകുപ്പുമന്ത്രി (കുമാരി പി. കെ. ജയലക്ഷ്മി) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, അട്ടപ്പാടിയിൽ ശിശുമരണങ്ങൾ തടയുന്നതിനായി കേന്ദ്ര സർക്കാരുകളുടെ ഫണ്ടുകൾ വിനിയോഗിച്ച് വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപനത്തോടെ ക്രിയാത്മകമായ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ടെന്നും നോഡൽ ഓഫീസർ ഡോ. സുബ്ബയ്യ ഐ.എ.എസ്. (റിട്ട.) മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്നതോടൊപ്പം ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രിയും ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പ് മന്ത്രിമാരും ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥരും പ്രവർത്തനങ്ങൾ യഥാസമയം അവലോകനം ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി 'ജാതക്-ജനനി' സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ഉപയോഗിച്ച് അട്ടപ്പാടി മേഖലയിലെ 5874 കുട്ടികളുടെ ഫോട്ടോ, തൂക്കം, ഉയരം ഇവ പരിശോധിച്ച് പോഷണക്കുറവുള്ളവരെ അട്ടപ്പാടിയിലെ ന്യൂട്രിഷണൽ റീഹാബിലിറ്റേഷൻ സെന്ററുകളിൽ പ്രവേശിപ്പിച്ച് ആവശ്യമായ പരിചരണം നൽകിവരികയും സെന്ററുകളിൽ പ്രവേശിപ്പിക്കേ

ഞ്ഞതില്ല്യാത്ത കുട്ടികൾക്കുവേണ്ടിയുള്ള പ്രത്യേക പോഷകാഹാര പരിപാടി കൾക്ക് 2014 ജൂൺ മാസം 23-ന് തുടക്കം കുറിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഇവിടെയുള്ള 182 ഊരുകളിലെ 06 വയസ്സുവരെ പ്രായത്തിലുള്ള കുട്ടികൾക്കും കൗമാരപ്രായക്കാർക്കും ഗർഭിണികൾക്കും മൂലയുട്ടുന്ന അമ്മ മാർക്കും പ്രായമായവർക്കുമായി കമ്മ്യൂണിറ്റി കിച്ചനുകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. മുൻ കേന്ദ്ര ഗ്രാമവികസനമന്ത്രിയുടെ അട്ടപ്പാടി സന്ദർശനത്തോടനുബന്ധിച്ച് മേഖലയുടെ വികസനത്തിനായി 250 കോടി രൂപ പ്രഖ്യാപിക്കുകയും പദ്ധതിയുടെ ആദ്യഘട്ടമെന്ന നിലയ്ക്ക് 96 കോടി രൂപ അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ മേഖലയിലെ എ.പി.എൽ. വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട 1976 റേഷൻ കാർഡുകൾ ബി.പി.എൽ. ആക്കി മാറ്റിയിട്ടുണ്ട്. കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് അടിയന്തര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. പരമ്പരാഗത കൃഷിരീതികൾ സജീവമാക്കി അട്ടപ്പാടിയിലെ ആദിവാസികളുടെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യം മുൻനിർത്തി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് വിവിധ സ്കീമുകൾക്കായി മൂന്നുകോടി പത്തുലക്ഷം രൂപയും ആട്, കോഴി, കപ്പ തുടങ്ങിയ കൃഷികൾക്ക് പ്രത്യേക ഫണ്ടും അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് ഏറ്റവും പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന 14 പ്രദേശങ്ങൾ തെരഞ്ഞെടുത്ത് സമഗ്രമായ വികസന പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഈ വർഷം 150 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പട്ടികവർഗ്ഗ വികസനം, ആരോഗ്യം, എൻ.ആർ.എച്ച്.എം., സാമൂഹ്യനീതി തുടങ്ങിയ വകുപ്പുകളുടെ ജാഗരൂകമായ ഇടപെടലിന്റെ ഫലമായി ഇപ്പോൾ ഗുരുതരമായ പോഷകാഹാരക്കുറവ് കണ്ടുവരുന്നില്ല. പോഷകാഹാരക്കുറവുമൂലം അട്ടപ്പാ

ടിയിൽ കുട്ടികൾ മരിക്കാനിടയായ സാഹചര്യത്തിൽ മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേരളാ സ്റ്റേറ്റ് പൗൾട്രി ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷനിൽനിന്നും 5,000 കുടുംബങ്ങൾക്ക് അഞ്ച് മുട്ടക്കോഴികളെ വീതം വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും മൂന്ന് പഞ്ചായത്തുകളിൽക്കൂടി ഈ പദ്ധതി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതാണെന്നും കൃഷിയും മൃഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും സ്റ്റേഷനറിയും വകുപ്പുമന്ത്രിയും അട്ടപ്പാടിയിലെ ശിശുമരണങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ആരോഗ്യവകുപ്പ് പ്രഖ്യാപിച്ച പാക്കേജനുസരിച്ച് മെഡിക്കൽ ക്യാമ്പുകൾ അടക്കമുള്ള വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കിയതിന്റെ ഭാഗമായി മരണ നിരക്കിൽ ഗണ്യമായ കുറവുണ്ടായെന്നും പുതുതായി മൂന്ന് ന്യൂട്രീഷൻ റിഹാബിലിറ്റേഷൻ സെന്ററുകൾ ആരംഭിച്ച് പോഷകാഹാരക്കുറവ് കണ്ടെത്തിയ കുട്ടികൾക്ക് തുടർ ചികിത്സയും പോഷകാഹാരവും ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ടെന്നും നവജാത ശിശുക്കൾക്കുവേണ്ടി പ്രത്യേക യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിച്ച് ആവശ്യമായ ചികിത്സ ലഭ്യമാക്കുകയുണ്ടായെന്നും 75 പുതിയ തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ച് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ കുറവ് പരിഹരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ആരോഗ്യവും കുടുംബക്ഷേമവും ദേവസ്വവും വകുപ്പുമന്ത്രിയും ഉപചോദ്യങ്ങളിൽ ഇടപെട്ടുകൊണ്ട് അറിയിച്ചു.

56(*482) ഊർജ്ജ സംരക്ഷണം

ഊർജ്ജ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, ഊർജ്ജ സംരക്ഷണം ലക്ഷ്യമിട്ട് ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഒരു ബൃഹത്തായ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പാക്കാൻ സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡ് കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ കീഴിലുള്ള ബ്യൂറോ ഓഫ് എനർജി എഫിഷ്യൻസിയുടെ

(BEE) സഹായം തേടിയിട്ടുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. ഊർജ്ജോപയോഗം കുറഞ്ഞ ബൾബുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതുമൂലം ഒരു വർഷം ഏറ്റവും കുറഞ്ഞത് 1550 മില്ലിൻ യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ലാഭിക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് പഠന റിപ്പോർട്ടുകൾ വെളിവാക്കുന്നുണ്ട്. ഊർജ്ജസംരക്ഷണ ബോധവൽക്കരണ പരിപാടി എന്ന നിലയിൽ പൊതുജനങ്ങളുടെ വിശേഷിച്ച്, സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടും സഹകരണത്തോടുംകൂടി 2014 മാർച്ച് 1 മുതൽ മെയ് 31 വരെ നടപ്പാക്കുന്ന ‘ലാഭപ്രഭ 2014’ എന്ന പദ്ധതിയിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള 1,93,000 പേർക്ക് ഓരോ സി.എഫ്.എൽ. നൽകാനുള്ള നടപടി പുരോഗമിക്കുന്നു. സി.എഫ്.എൽ., എൽ.ഇ.ഡി. തുടങ്ങിയ ലൈറ്റുകൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങളെപ്പറ്റി ശാസ്ത്രീയമായ പഠനങ്ങളൊന്നും നടത്തിയിട്ടില്ലെങ്കിലും ഉപയോഗശൂന്യമായ സി.എഫ്.എൽ.കൾ അലക്ഷ്യമായി കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിലൂടെ അതിലടങ്ങിയിരിക്കുന്ന മെർക്കുറി വായുവിലും വെള്ളത്തിലും കലർന്ന് ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാകാനുള്ള സാധ്യത ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. **Illumination Engineering Society** പുറത്തിറക്കിയ റിപ്പോർട്ടുകളിൽ കൃത്രിമ ലൈറ്റുകൾ എല്ലാത്തന്നെ ചെറിയ തോതിലെങ്കിലും ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്നുവെന്ന് പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ലോകത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ നടത്തിയ പഠനങ്ങളനുസരിച്ച് സാങ്കേതിക വിദ്യകളിൽ മാറ്റംവരുത്തി ഇവയുടെ ദുഷ്യവശങ്ങൾ കുറയ്ക്കാനും എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബിൽനിന്ന് വരുന്ന റേഡിയേഷൻ കുറയ്ക്കാനും വേണ്ടിയുള്ള ശ്രമങ്ങളും നടക്കുന്നുണ്ട്. കേന്ദ്ര വനം-പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് പുറത്തിറക്കിയ മാർഗ്ഗരേഖ പ്രകാരം ഉപയോഗശൂന്യമായ സി.എഫ്.

എൽ-കൾ സുരക്ഷിതമായി നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിന് പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കാൻ ഐ.ആർ.ജി. എന്ന കമ്പനിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എൻജി മാനേജ്മെന്റ് കൗൺസിലും കെ.എസ്.ഇ.ബി.യും അനേർട്ടും സംയുക്തമായി പ്രചരണ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ച് എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബുകളുടെ ഉപയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. കൂടുതൽ സബ്സ്റ്റേഷനുകളും ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളും സ്ഥാപിക്കുകയും എൽ.ടി./എച്ച്.ടി. റേഷ്യോ കുറയ്ക്കുകയും ചെയ്തു കൊണ്ട് ഊർജ്ജ സംരക്ഷണം സാധ്യമാക്കുന്നതാണ്. കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ രാജീവ് ഗാന്ധി ഗ്രാമീൺ വൈദ്യുതീകരണം യോജന പൂർത്തിയാകുന്നതോടെ സംസ്ഥാനത്ത് വൈദ്യുതീകരണം സാർവ്വത്രികമാകുന്നതാണ്. എൽ.ഇ.ഡി ബൾബുകൾ പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു മുനിസിപ്പാലിറ്റി തെരഞ്ഞെടുത്ത് സ്ക്രീറ്റ് ലൈറ്റുകൾക്കായി നൂറ് എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബുകൾ വീതം വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പട്ടികവർഗ്ഗ കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഓരോ സി.എഫ്.എൽ. വീതം സൗജന്യമായി നൽകുന്നതാണെന്നും വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ സാമ്പത്തിക പരിമിതിക്കുള്ളിൽനിന്നുകൊണ്ട് കഴിയുന്ന എല്ലാ സഹായങ്ങളും ചെയ്യുന്നതാണെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

57 (*483) പുതുവൈപ്പിനിലെ എൽ.എൻ.ജി. ടെർമിനൽ

വ്യവസായവും വിവരസാങ്കേതികവും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. പി. കെ. കുഞ്ഞാലിക്കുട്ടി) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, എൽ.എൻ.ജി. ടെർമിനലിന്റെ ഉത്പാദനശേഷി വേണ്ടവിധത്തിൽ ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ സാധിക്കാത്തതിനാലും പദ്ധതിയുടെ പൂർത്തീകരണത്തിന് കാലതാമസം നേരിട്ടതിന്റെ ഫല

മായി വിലകൂടിയ വാതകം ഉപയോഗിക്കുന്നതുകൊണ്ടും പ്രസ്തുത യൂണിറ്റിന് സാമ്പത്തിക നഷ്ടം ഉണ്ടാകുന്നതായും ഉത്പാദനശേഷി പൂർണ്ണമായും ഉപയോഗപ്പെടുത്തുകയും ഗ്യാസ് പൈപ്പ്ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്ത് പ്രതിസന്ധി പരിഹരിക്കാവുന്നതാണെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. ഗെയിൽ ഗ്യാസ് പൈപ്പ് ലൈൻ പദ്ധതിയുടെ സ്ഥലമെടുപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള എതിർപ്പും പദ്ധതിയുടെ സുരക്ഷയെ സംബന്ധിച്ച് ജനങ്ങൾക്കിടയിലുള്ള ആശങ്കയും മൂലം ഗെയിൽ ഗ്യാസ് പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി തടസ്സപ്പെട്ടിട്ടുള്ളതായും . ജനങ്ങൾക്കിടയിൽ ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ചും, നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളുടെ പുരോഗതി ചിട്ടയോടു കൂടി വിവിധ തലങ്ങളിൽ അവലോകനം നടത്തിയും സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരണം നടത്തുന്നതിനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ നടന്നുവരികയാണ്. പദ്ധതി പൂർത്തിയാകുന്നതോടുകൂടി പെട്രോനെറ്റ് എൽ.എൻ.ജി. ലിമിറ്റഡിന്റെ ഉപഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം വർദ്ധിക്കുകയും അതുവഴി നഷ്ടമില്ലാത്ത രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുവാൻ സാധിക്കുമെന്നും വിലയിരുത്തപ്പെടുന്നു. ഹ്രസ്വകാല നടപടി എന്ന നിലയ്ക്ക് കൊച്ചിയിൽ ലഭിക്കുന്ന റീഗ്യാസിഫൈഡ് എൽ.എൻ.ജി. യുടെ വില മറ്റു സ്ഥലങ്ങളിലുള്ള വിലയുമായി ഏകീകരിച്ച് നിലവിലുള്ള ഉപഭോക്താക്കളുടെ ഉപഭോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കാനും ഇതുവഴി പദ്ധതിയുടെ പ്രതിസന്ധി ഒരു പരിധിവരെ പരിഹരിക്കാനും സാധിക്കുമെന്ന നിർദ്ദേശം പെട്രോനെറ്റ് എൽ.എൻ.ജി. ലിമിറ്റഡ് അധികൃതർക്ക് നൽകണമെന്ന് കേന്ദ്ര സർക്കാരിനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതുമൂലം അടച്ചുപൂട്ടൽ ഭീഷണി നേരിടുന്ന കേന്ദ്ര പൊതുമേഖല സ്ഥാപനങ്ങളെ രക്ഷിക്കുന്നതിനും കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യുടെ നഷ്ടവും പെട്രോളിയം ഉത്പന്നങ്ങളുടെ വിലയും കുറച്ചുകൊണ്ടുവരാൻ സാധിക്കുകവഴി ജനജീവിതത്തിൽതന്നെ ഗുണപരമായ മാറ്റം ഉണ്ടാകുന്നതാണ്.

കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ അംഗീകാരം കിട്ടുന്ന മുറയ്ക്ക് കെ.എസ്.ഐ.ഡി. സി. മുന്നോട്ടുവച്ച കൊച്ചി സിറ്റി ഗ്യാസ് പ്രോജക്ട് പൂർത്തീകരിക്കുന്നതാണെന്നും ഇത് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ മറ്റ് ഭാഗങ്ങളിലേയ്ക്ക്കൂടി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്നും ഒരു ഉപചോദ്യത്തിൽ ഇടപെട്ടുകൊണ്ട് മുഖ്യമന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. .

(നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ബാക്കി ചോദ്യങ്ങൾക്കും നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത 5248 മുതൽ 5533 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ 78 എണ്ണത്തിനും ബന്ധപ്പെട്ട മന്ത്രിമാർ രേഖാമൂലം മറുപടി നൽകി)